

ORARIO DELLE LEZIONI CHE SI SVOLGONO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA PRIMO SEMESTRE A.A. 2020/2021

NOTA: Lo svolgimento delle attività didattiche avverrà adottando un modello "ibrido" (presenza e distanza)

L U N E D Ì

Dalle ore 09.00 Primo Anno Matematica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Aula Riservata su prenotazione ai Docenti del Dipartimento di Matematica	Dalle ore 08.20 Terzo Anno Matematica	Attività Didattica	Dalle ore 08.30 Scienze Biotecnologiche Dal 19.10.20 Al 25.01.21	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.40 Secondo Anno Matematica	Attività Didattica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII
	Ore 08.20				Ore 08.20		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Labianca Cappelletti Pisani			Ore 08.40		
Ore 09.00 Geometria 1 (M) Falcitelli Altavilla	Ore 09.20				Ore 09.20 Istituzioni di Analisi Superiore 1 (M) D'Ambrosio		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Labianca Cappelletti Pisani			Ore 09.40		
Ore 10.00 Geometria 1 (M) Falcitelli Altavilla	Ore 10.20				Ore 10.20 Istituzioni di Analisi Superiore 1 (M) D'Ambrosio		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Labianca Cappelletti Pisani	Ore 10.20 Metodi Mat. della Fisica (M) 1 LM Facchi		Ore 10.40 Geometria 3 (M) Lotta		
Ore 11.00 Analisi Matematica 1 (M) Cingolani Cassano	Ore 11.20				Ore 11.20 Istituzioni di Geometria Superiore 1 (M) Verroca		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Labianca Cappelletti Pisani	Ore 11.20 Metodi Mat. della Fisica (M) 1 LM Facchi		Ore 11.40 Geometria 3 (M) Lotta		
Ore 12.00 Informatica (M) Cardellicchio	Ore 12.20				Ore 12.20 Istituzioni di Geometria Superiore 1 (M) Verroca		Ore 10.30 Ch Gen e Stech Sc. Biotec. Arnesano	Ore 12.20 Metodi Mat. della Fisica (M) 1 LM Facchi		Ore 12.40 Laboratorio Matematico-Inf. (M) Amodio Iavernaro		
Ore 13.00 Informatica (M) Cardellicchio	Ore 13.20				Ore 13.20		Ch Gen e Stech Sc. Biotec. Arnesano	Ore 13.20 “ Facchi		Ore 13.40 Laboratorio Matematico-Inf. (M) Amodio Iavernaro		
Ore 14.00	Ore 14.20	Aula Riservata agli Studenti del C.d.L. in Matematica				Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana	Ch Gen e Stech Sc. Biotec. Arnesano Alle ore 13.30	Ore 14.20		Ore 14.40 Laboratorio Matematico-Inf. (M) Amodio Iavernaro		
176 posti	30 posti	49 posti	42 posti	30 24 posti	88 posti	88 posti	176	30 posti	42 posti	88 posti	88 posti	25 posti
16.11.20 Pisani			Dalle ore 15.00 Met. Prob. Fin (M) LM Opz Crismale			Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana				Ore 15.40		
			Met. Prob. in Finanza(M) LM Opzionale Crismale			CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana						
			Met. Prob. in Finanza(M) LM Opzionale Crismale Alle Ore 18.00			CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana Dal 06.10.20 Al 22.01.21						

MARTEDÌ

Dalle ore 09.00 Primo Anno Matematica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Aula Riservata su prenotazione ai Docenti del Dipartimento di Matematica	Dalle ore 08.20 Terzo Anno Matematica	Attività Didattica	Dalle ore 08.30 Scienze Biotecnologiche Dal 19.10.20 Al 26.01.21	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.40 Secondo Anno Matematica	Dalle ore 08.30 Alle ore 14.30 SFP Dal 19.10.20 Al 31.01.21	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII
	Ore 08.20	Ore 08.20 Econometria e Teoria del Portafoglio (M)2LM.M.O.M.F. D'Ambrosio			Ore 08.20 Algebra 2 (M) La Scala		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani		Ore 08.20 “ Altomare Cappelletti	Ore 08.40 Algebra 1 (M) Barile	Ore 08.30 El. di Did. Chimica (SFP) Lentini	Ore 08.20 Mat. El. PVS (M) LM Opzionale Faggiano
Ore 09.00 Analisi Matematica 1 (M)Cingolani Cassano	Ore 09.20	Econometria e Teoria del Portafoglio (M) 2LM M.O.M.F. D'Ambrosio			Algebra 2 (M) La Scala		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani		Analisi Superiore 1 (M) 2LMO.G. Altomare Cappelletti	Ore 09.40 Algebra 1 (M) Barile	Ore 09.10 El. di Did. Chimica (SFP) Lentini	Ore 09.20 Mat. El. PVS (M) LM Opzionale Faggiano
Ore 10.00 Analisi Matematica 1 (M)Cingolani Cassano	Ore 10.20	Econometria e Teoria del Portafoglio (M) 2LM M.O.M.F. D'Ambrosio			Ore 10.20 Calcolo Num.1 e Lab. (M) Lopez Pugliese Garrappa		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani		Geometria Superiore 1 (M) 2LM O.G. Falcitelli	Ore 10.40 Laboratorio Matematico- Inf. (M) Amodio Iavernaro	Ore 09.50 El. di Did. Chimica (SFP) Lentini	Ore 10.20 Matematiche Complementari (M) 2L.M.O.E. Faggiano
Ore 11.00 Tutorato di Analisi Matematica 1 (M) Mirengi	Ore 11.20	Ore 11.20 Met. di Ott. Data Science (M)2LM o.m.f. Del Buono			Calcolo Num.1 e Lab. (M) Lopez Pugliese Garrappa		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani Alle ore 10.30		Geometria Superiore 1 (M)2LM O.G. Falcitelli	Ore 11.40 Laboratorio Matematico- Inf. (M) Amodio Iavernaro	Ore 10.30 PAUSA	Ore 11.20 Matematiche Complementari (M) 2L.M.O.E. Faggiano
Ore 12.00 Tutorato di Analisi Matematica 1 (M) Mirengi	Ore 12.20	Met. di Ott. Data Science (M)2L o.m.f. Del Buono Alle ore 13.20			Calcolo Num.1 e Lab. (M) Lopez Pugliese Garrappa				Geometria Superiore 1 (M) 2LM O.G. Falcitelli	Ore 12.40 Geometria 3 (M) Lotta	Ore 10.45 El. di Aritmetica (SFP) Montone A.	Ore 12.20
Ore 13.00	Ore 13.20								Ore 13.20	Ore 13.40 Geometria 3 (M) Lotta	Ore 11.25 El. di Aritmetica (SFP) Montone A.	
Ore 14.00	Ore 14.20	Aula Riservata agli Studenti del Cd.L. in Matematica	Ore 14.20		Ore 14.20	Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana			Ore 14.20	Ore 14.40	Ore 12.05 El. di Aritmetica (SFP) Montone A.	
176 posti	30 posti	49 posti	42 Posti	30 24 posti	88 posti	88 posti	176 posti	30 posti	42 posti	88 posti	88 posti	25 posti
						Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana			Dalle ore 15.00 Analisi di Fourier e Teoria del Potenz. (M LM) D'Abbico-Loiudice	Dalle Ore 16.00 Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio	Ore 12.45 PAUSA	
						CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana			Analisi di Fourier e Teoria del Potenz. (M LM) D'Abbico-Loiudice	Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio Alle Ore 18.00	Ore 13.00 Educazione Musicale (SFP) Lamanna	
						CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana Dal 06.10.20 Al 22.01.21			Analisi di Fourier e Teoria del Potenz. (M LM) D'Abbico-Loiudice Alle ore 18.00		Ore 13.50 Educazione Musicale (SFP) Lamanna Alle ore 14.30	

La lezione, della Docente Annalisa Volpe, annalisa.volpe@uniba.it di Esperimentazioni di Fisica, (M) 2LM O.E. si svolgerà presso l'aula 11 del Palazzo di Scienze della Terra

MERCOLEDÌ

Dalle ore 09.00 Primo Anno Matematica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Aula Riservata su prenotazione ai Docenti del Dipartimento di Matematica	Dalle ore 08.20 Terzo Anno Matematica	Attività Didattica	Dalle ore 08.30 Scienze Biotecnologiche Dal 19.10.20 Al 27.01.21	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.40 Secondo Anno Matematica	Attività Didattica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII
	Ore 08.20	Ore 08.20 Processi Stocastici (M)1L.M Lu Y.G.					Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani	Ore 08.20 Met. di Ott. Data Science (M)2LM o.m.f. Del Buono		Ore 08.40	11.11.2020 Data Science Candela	Ore 08.20 Matematiche Complementari (M) 2L.M.O.E. Faggiano
Ore 09.00 Geometria 1 (M)Falcitelli Altavilla	Ore 09.20	Ore 09.20 Processi Stocastici (M) 1L.M. Lu Y.G.			Ore 09.20 Istituzioni di Analisi Superiore 1 (M)D'Ambrosio		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani	Met. di Ott. Data Science (M)2LM o.m.f. Del Buono	Analisi Superiore 1 (M)2LMO.G. Altomare Cappelletti	Ore 09.40 Algebra 1 (M) Barile		Matematiche Complementari (M) 2L.M.O.E. Faggiano
Ore 10.00 Geometria 1 (M)Falcitelli Altavilla	Ore 10.20	Ore 10.20 Processi Stocastici (M)1L.M Lu Y.G.			Istituzioni di Analisi Superiore 1 (M) D'Ambrosio		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani	Met. di Ott. Data Science (M)2LM o.m.f. Del Buono	Analisi Superiore 1 (M) 2LMO.G. Altomare Cappelletti	Ore 10.40 Algebra 1 (M) Barile		Matematiche Complementari (M) 2L.M.O.E. Faggiano
Ore 11.00 Geometria 1 (M)Falcitelli Altavilla	Ore 11.20				Ore 11.20 Istituzioni di Geometria Superiore 1 (M) Verroca		Mat ed El Stat. Sc. Biotec. Lbianca Cappelletti Pisani	Metodi Matematici della Fisica (M) 1 LM Facchi	Metodi Analitici in Finanza (M) 2LMo.m.f. Coclite M.M.	Ore 11.40 Analisi Matematica 3 (M) Altomare Cappelletti		Ore 11.20
Ore 12.00 Informatica (M) Cardellicchio	Ore 12.20				Istituzioni di Geometria Superiore 1 (M) Verroca		Ore 10.30 Ch Gen e Stech Sc. Biotec. Arnesano	Metodi Matematici della Fisica (M) 1 LM Facchi	Metodi Analitici in Finanza (M) 2LMo.m.f. Coclite M.M.	Ore 12.40 Analisi Matematica 3 (M) Altomare Cappelletti		
Ore 13.00 Informatica (M) Cardellicchio	Ore 13.20				Ore 13.20		Ch Gen e Stech Sc. Biotec. Arnesano	Ore 13.20	Metodi Analitici in Finanza (M) 2LMo.m.f. Coclite M.M.	Ore 13.40		
Ore 14.00	Ore 14.20	Aula Riservata agli Studenti del C.d.L. in Matematica			Ore 14.20	Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana	Ch Gen e Stech Sc. Biotec. Arnesano Alle ore 13.30	Ore 14.20	Ore 14.20	Ore 14.40		
176 posti	30 posti	49 posti	42 posti	30 24 posti 07.10.2020 Barile	88 posti	88 posti	176 posti	30 posti	42 posti	88 posti	88 posti	25 posti
						Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana			Dalle ore 15.00 Analisi di Fourier e Teoria del Potenz. (M LM) D'Abbico-Loiudice	Dalle Ore 15.30 Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio		
						CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana			Analisi di Fourier e Teoria del Potenz. (M LM) D'Abbico-Loiudice Alle ore 17.00	Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio Alle Ore 17.30		
						CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana Dal 06.10.20 Al 22.01.21						

GIOVEDÌ

Dalle ore 09.00 Primo Anno Matematica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Aula Riservata su prenotazione ai Docenti del Dipartimento di Matematica	Dalle ore 08.20 Terzo Anno Matematica	Attività Didattica	Lezioni dell'aula I: 10.12.2020 Laurea 09.03.2021 Laurea	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.40 Secondo Anno Matematica	Dalle ore 08.30 Alle ore 11.25 SFP Dal 19.10.20 Al 31.01.21	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII
10.12.2020 Laurea 11.03.2021 Laurea	Ore 08.20	Econometria e Teoria del Portafoglio (M) 2LM.M.O.M.F. D'Ambrosio	Ore 08.20 Processi Stocastici (M) 1L.M. Lu Y.G.		Ore 08.20 Algebra 2 (M) La Scala					Ore 08.40 Algebra 1 (M) Barile	Ore 08.30 El. di Aritmetica (SFP) Montone A.	
Ore 09.00 Geometria 1 (M) Falcitelli Altavilla	Ore 09.20	Econometria e Teoria del Portafoglio (M) 2LM M.O.M.F. D'Ambrosio	Ore 09.20 Processi Stocastici (M) 1L.M Lu Y.G.		Ore 09.20 Algebra 2 (M) La Scala				Geom. Sup.1 (M) 2LMO.G Falcitelli	Ore 09.40 Algebra 1 (M) Barile	Ore 09.10 El. di Aritmetica (SFP) Montone A.	
Ore 10.00 Geometria 1 (M) Falcitelli Altavilla	Ore 10.20	Econometria e Teoria del Portafoglio (M) 2LMM.O.M.F. D'Ambrosio	Ore 10.20		Ore 10.20 Calc.Num.1 e Lab. (M) Lopez Pugliese Garrappa				Geom. Sup.1 (M) 2LMO.G Falcitelli	Ore 10.40 Analisi Matematica 3 (M) Altomare Cappelletti	Ore 09.50 Educazione Musicale (SFP) Lamanna	
Ore 11.00 Analisi Matematica 1 (M) Cingolani Cassano	Ore 11.20		Ist. di Fis. Mat. (M) LM opz. Palese Corso Deserto		Ore 11.20 Calc.Num.1 e Lab.(M) Lopez Pugliese Garrappa				Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez -Elia	Ore 11.40 Analisi Matematica 3 (M) Altomare Cappelletti	Ore 10.30 PAUSA	
Ore 12.00 Analisi Matematica 1 (M) Cingolani Cassano	Ore 12.20		Ist. di Fis. Mat. (M) LM opz. Palese Corso Deserto						Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez - Elia	Ore 12.40 “ Altomare Cappelletti	Ore 10.45 Educazione Musicale (SFP) Lamanna	
Ore 13.00	Ore 13.20		Ore 13.20						“ Lopez - Elia	Ore 13.40	Ore 11.25 PAUSA	
Ore 14.00		Aula Riservata agli Studenti del C.d.L. in Matematica	Ore 14.20			Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana	05.11.2020 Salvatore-Mirengi 10.12.2020 Salvatore-Mirengi	Ore 14.20	Ore 14.20	Ore 14.40	Ore 12.05	
176 posti	30 posti	49 posti	42 posti	30 24 posti	88 posti	88 posti	176	30 posti	42 posti	88 posti	88 posti	25 posti
10.12.2020 Laurea 11.03.2021 Laurea			Ore 15.00 Met. Prob. in Finanza(M) LM Opzionale Crismale		05.11.20 Maggiolino 12.11.20 Cappelletti 10.12.20 Cappelletti	Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana	05.11.2020 Salvatore-Mirengi 10.12.2020 Salvatore-Mirengi			Dalle Ore 15.30 Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio		
12.11.2020 Falcitelli	On Line Ore 16/18 Calc.Num.1 e Lab.(A) (M) Lopez -Pugliese	On Line Ore 16/18 Calc.Num.1 e Lab.(A) (M) Lopez-Garrappa	Met. Prob. in Finanza(M) LM Opzionale Crismale			CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana				Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio Alle Ore 17.30		
	Ore 16/18 Calc.Num.1 e Lab.(A) (M) Lopez -Pugliese	Ore 16/18 Calc.Num.1 e Lab.(A) (M) Lopez-Garrappa	“ Crismale Alle Ore 18.00			CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana Dal 06.10.20 Al 22.01.21						

La lezione, della Docente Annalisa Volpe, annalisa.volpe@uniba.it di Esperimentazioni di Fisica, (M) 2LM O.E. si svolgerà presso l'aula 11 del Palazzo di Scienze della Terra

VENERDÌ

Dalle ore 09.00 Primo Anno Matematica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Aula Riservata su prenotazione ai Docenti del Dipartimento di Matematica	Dalle ore 08.20 Terzo Anno Matematica	Attività Didattica	Lezioni dell'aula I: 11.12.2020 per Laurea 12.03.2021 per Laurea	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale	Dalle ore 08.40 Secondo Anno Matematica	Attività Didattica	Dalle ore 08.20 1 e 2 Anno Matematica Magistrale
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII
11.12.2020 Laurea 12.03.2021 Laurea	Ore 08.20	Aula Riservata agli Studenti del C.d.L. in Matematica	Ist. di Fis. Mat. (M) LM opz. Palese Corso Deserto		Ore 08.20 Algebra 2 (M) La Scala	05.01.2021 Salvatore- Mirengi Esami-Candela Data Science: 09.04.2021	29.01.2021 Salvatore- Mirengi	Ore 08.20 Metodi Analitici in Finanza (M) 2LMo.m.f. Coclite M.M.	Ore 08.20 Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez - Elia	Ore 08.40		
Ore 09.00 Analisi Matematica 1 (M)Cingolani Cassano	Ore 09.20		Ist. di Fis. Mat. (M) LM opz. Palese Corso Deserto		Ore 09.20 Algebra 2 (M) La Scala			Metodi Analitici in Finanza (M) 2LMo.m.f. Coclite M.M.	Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez - Elia	Ore 09.40 Geometria 3 (M) Lotta		
Ore 10.00 Analisi Matematica 1 (M)Cingolani Cassano	Ore 10.20	Ore 10.20 Analisi Superiore 1 (M) 2LMO.G. Altomare Cappelletti	Ist. di Fis. Mat. (M) LM opz. Palese Corso Deserto		Ore 10.20 Istituzioni di Analisi Superiore 1 (M) D'Ambrosio			“ Coclite M.M.	Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez - Elia	Ore 10.40 Geometria 3 (M) Lotta		
Ore 11.00 Tutorato di Geometria 1 (M) Dileo	Ore 11.20	Ore 11.20 Analisi Superiore 1 (M) 2LMO.G. Altomare Cappelletti			Ore 11.20 Istituzioni di Analisi Superiore 1 (M) D'Ambrosio				Ore 11.20	Ore 11.40 Analisi Matematica 3 (M) Altomare Cappelletti		Ore 11.20 Mat. El. PVS (M) LM Opzionale Faggiano
Ore 12.00 Tutorato di Geometria 1 (M) Dileo	Ore 12.20	Ore 12.20			Ore 12.20 Istituzioni di Geometria Superiore 1 (M) Verroca				Ore 12.20	Ore 12.40 Analisi Matematica 3 (M) Altomare Cappelletti		Mat. El. PVS (M) LM Opzionale Faggiano
Ore 13.00	Ore 13.20	Ore 13.20			Ore 13.20 Istituzioni di Geometria Superiore 1 (M) Verroca				Ore 13.20	Ore 13.40		Mat. El. PVS (M) LM Opzionale Faggiano
Ore 14.00	Ore 14.20	Ore 14.20			Ore 14.20	Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana			Ore 14.20	Ore 14.40		Ore 14.20
176 posti 06.11.2020 Romanelli 11.12.2020 Laurea 12.03.2021 Laurea	30 posti	49 posti Commissione 11.12.2020 Laurea 12.03.2021 Laurea	42 Posti	30 24 posti	88 posti	88 posti	176 posti	30 posti	42 posti	88 posti	88 posti	25 posti
						Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00 CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana				Dalle Ore 15.30 Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio		
						CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana				Laboratorio Mat-Inf. (M) Amodio Alle Ore 17.30		
						CdL Magistrale in Scienze della nutrizione per la salute umana Dal 06.10.20 Al 22.01.21						

Accesso interdetto perché non sottoposto a Sanificazione

Aggiornamento del 20.10.2020

Primo semestre						
Mattina	Lunedì (x 11)	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Mattina
Prima ora Dalle 8.30 in poi			Met. di Ott. Data Science. (M) 2LMM.O.M.F Del Buono			Prima ora
Seconda ora			Met. di Ott. Data Science. (M) 2LMM.O.M.F Del Buono			Seconda ora
Terza ora			Met. di Ott. Data Science. (M) 2LMM.O.M.F Del Buono			Terza ora
Quarta ora				Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez -Elia		Quarta ora
Quinta ora	Laboratorio Matematico - Informatico (M) Amodio - Iavernaro	Met. di Ott. Data Science. (M) 2LMM.O.M.F Del Buono		Metodi Numerici e Mod. Mat. (M) 1L.M. Lopez - Elia		Quinta ora
Sesta Ora	Laboratorio Matematico - Informatico (M) Amodio - Iavernaro	Met. di Ott. Data Science. (M) 2LMM.O.M.F Del Buono		“ Lopez - Elia		Sesta Ora
Settima Ora	Laboratorio Matematico - Informatico (M) Amodio - Iavernaro					Settima Ora
Pomeriggio Prima ora ORE 15.00	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Pomeriggio Prima ora ORE 15.00
Seconda ora	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Seconda ora
Terza ora	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Esercitazioni di Laboratorio Matematico-Informatico (M) Amodio, Iavernaro D’Ambrosio, Lotta, La Scala	Terza ora

INVITIAMO GLI STUDENTI CHE INTENDONO SEGUIRE I CORSI COMPLEMENTARI A CONCORDARE IL CALENDARIO DELL'ORARIO CON I RELATIVI DOCENTI TITOLARI.

Indice delle sigle utilizzate:

(M) O.G.E.M.F. = Corso di Laurea in Matematica – Orientamento: Generale – Educazionale – Matematica Applicata e Supporto alla Finanza.

(M) LM O.E.G. = Corso di Laurea in Matematica Magistrale – Orientamento: Educazionale - Generale.

1 m = primo anno Laurea Magistrale

2 m = secondo anno Laurea Magistrale

A.A. 2020/2021 L E G E N D A LEZIONI DEL PRIMO SEMESTRE	
<p>NOTE UTILI: SVOLGIMENTO DEI CORSI AFFERENTI AI CORSI DI LAUREA IN MATEMATICA E MATEMATICA MAGISTRALE</p> <p>Il Precorso di Matematica del CdL in Matematica previsto nel periodo 14 Settembre /2 Ottobre 2020 si svolgerà in modalità telematica, dalle ore 9.00 alle ore 13.00.</p> <p>Corsi del Primo Anno del CdL in Matematica: Dal (05) 06 Ottobre 2020 al 25 Gennaio 2021</p> <p>Corsi del CdL in Matematica dal secondo anno in poi: Dal (24) 28 Settembre 2020 al 23 Dicembre 2020</p> <p>Sospensione attività didattica per lo svolgimento delle prove di ammissione nei giorni 3, 15, 18, 22, 29 settembre, 1 e 5 ottobre.</p> <p>Nei giorni 29 settembre, 1, 5, 30 ottobre i corsi saranno erogati in modalità telematica. Per l'ammissione alle scuole di Specializzazione in Medicina, non saranno disponibili tutte le aule medie e grandi dal 14 al 23 settembre 2020.</p> <p>Dal 19 ottobre al 06 novembre 2020 le lezioni dal secondo anno in poi si svolgeranno in modalità Telematica</p> <p>La lezione, della Docente Annalisa Volpe, annalisa.volpe@uniba.it di Esperimentazioni di Fisica, (M) 2LM O.E. si svolgerà presso l'aula 11 del Palazzo di Scienze della Terra.</p>	<p>Dipartimento di Biologia (SB): Corso di Laurea in Scienze Biologiche</p> <p>Dipartimento di Biologia (SN) Corso di Laurea in Scienze della Natura</p> <p>Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali (SG): Scienze Geologiche Lezioni del primo Anno: Dal 05 ottobre 2020 al 15 gennaio 20</p> <p>(SGM): Scienze Geologiche Magistrale: (Dal 05.10.2020 al 15.01.2021)</p> <p>Dipartimento di Chimica (C) Corso di Laurea in Chimica</p> <p>Dipartimento di Fisica (F) Corso di Laurea in Fisica</p> <p>(FM) Corso di Laurea in Fisica Magistrale</p> <p>(IN) Corso di Laurea in Informatica</p> <p>Dipartimento di Fisica (SM) Corso di Laurea in Scienza e Tecnologia dei Materiali Lezioni del I semestre</p> <p>Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione (SFP) Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria Lezioni del I semestre: Dal 19.10.20 Al 31.01.21</p> <p>(BC): Laurea a Ciclo Unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali</p>
<p>(DOTTORATO INF-MAT) DOTTORATO INFORMATICO MATEMATICO</p> <p>Progetto Lauree Scientifiche (PLS)</p> <p>Tutorato di Matematica (TUT MAT)</p> <p>Corso di Aggiornamento Professionale: Il Liceo ad Indirizzo Matematico</p>	<p>Scienze Biotecnologiche: Il precorso di Matematica si svolge presso l'Aula VIII di mattina,</p> <p>(BMF) Corso di Matematica ed Elementi di Statistica CdL in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche – Docente: Labianca - Pisani Lezioni del I semestre: Dal 19.10.2020 al 31.01.2021</p> <p>(BIAA) Corso di Matematica ed Elementi di Statistica CdL in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari – Docenti: Cappelletti - Pisani Lezioni del I semestre: Dal 19.10.2020 al 31.01.2021</p> <p>(SNSU LM) Corsi del CdL Magistrale in Scienze della Nutrizione per la salute umana Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica. Coordinatore: Prof. Luca De Bellis Lezioni del I semestre: Dal 06.10.2020 al 22.01.2021, Dalle ore 14.30 Alle ore 19.00.</p>

Laurea in Matematica

Calendario delle lezioni per il primo anno

Dal 14 settembre al 02 ottobre 2020, dalle ore 9.00 alle ore 13.00, si svolgerà il Precorso in modalità telematica, con la finalità di uniformare il linguaggio matematico e le cognizioni di base degli studenti provenienti da differenti realtà scolastiche (agli studenti frequentanti il precorso sono riconosciuti 2 CFU); seguiranno i corsi del primo semestre:

il primo semestre inizierà il giorno 06 ottobre 2020 e terminerà il giorno 25 gennaio 2021;

il secondo semestre inizierà il giorno 22 febbraio 2021 e terminerà il giorno 28 maggio 2021.

Calendario delle lezioni per il secondo e terzo anno

Primo semestre: **il primo semestre inizierà il giorno 28 settembre 2020 e terminerà il giorno 23 dicembre 2020;**
il secondo semestre inizierà il giorno 22 febbraio 2021 e terminerà il giorno 28 maggio 2021.

Laurea magistrale in matematica

Calendario delle lezioni per **entrambi gli anni**

Primo semestre: **il primo semestre inizierà il giorno 28 settembre 2020 e terminerà il giorno 23 dicembre 2020;**
il secondo semestre inizierà il giorno 22 febbraio 2021 e terminerà il giorno 28 maggio 2021

Coordinatore CIM: Prof. Luciano LOPEZ